

Anexo.

Propuesta selectiva de bibliografía y sitios web sobre TDT

David Fernández Quijada

Bibliografía

ADVISORY COMMITTEE ON PUBLIC INTEREST OBLIGATIONS OF DIGITAL TELEVISION BROADCASTERS: *Charting the Digital Broadcasting Future*, Advisory Committee on Public Interest Obligations of Digital Television Broadcasters, Washington D.C., 1998
www.ntia.doc.gov/pubintadvcom/piacreport.pdf

Propuesta del comité estadounidense encargado de definir las funciones de interés público de las emisoras de televisión en el nuevo entorno digital.

CONSEJO NACIONAL DE TELEVISIÓN: *Transición a la televisión digital en Estados Unidos y Gran Bretaña: claves de política pública para un proceso de convergencia*, Consejo Nacional de Televisión, Santiago de Chile, 1998.

Una de las primeras publicaciones sobre televisión digital terrestre en español. Hace un análisis de la situación a la vez que explica el proceso y el estado de la cuestión en los dos países pioneros de la TDT, Estados Unidos y Gran Bretaña.

CONSELL DE L'AUDIOVISUAL DE CATALUNYA / COMISIÓ DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES: *La televisión digital terrenal en España. Situación y tendencias*, CAC/CMT, Barcelona/Madrid, 2002 (www.cmt.es/cmt/centro_info/publicaciones/pdf/TDT_CACCMT.pdf).

Único estudio descriptivo publicado hasta ahora en España sobre la TDT. Analiza la situación del soporte en el país en sus niveles local, regional y nacional, a la vez que las características del modelo utilizado en España para su implantación en el contexto europeo. Finaliza el volumen con un capítulo dedicado a las valoraciones y las recomendaciones para impulsar el despegue definitivo de esta tecnología en España.

LE LAY, Patrick: «DTT: the syndrome of failure foretold», *Difussion Online*, 4, UER/EBU, 2003, p. 6-7 (www.ebu.ch/union/publications/diffusion_on_line/pdf/online_4_e_numerique_terrestre.pdf).

Analiza algunos de los problemas que supone el lanzamiento de la TDT, así como sus limitaciones en el caso específico de Francia. Reduce la importancia de este salto a la tecnología digital para los operadores hertzianos y cuestiona muchas de las medidas que están detrás del desarrollo de la TDT en Francia. Califica este proceso en Europa como simplemente desastroso.

SESEÑA, J.: «La televisión digital terrenal», *Cinevideo'20*, núm. 206, suplemento central, Madrid, junio de 2003, págs. 1-9.

Panorámica sobre el estado actual de la TDT en España, los problemas que ha causado la ralentización en su introducción y las propuestas de la industria para superar la actual situación.

SRIVASTAVA, H. O.: *Interactive TV Technology and Markets*, Artech House, Boston, 2002.

Análisis de los sistemas de televisión digital para todo tipo de plataformas, con especial énfasis en sus modelos de negocio y sus capacidades interactivas.

Sitios web

<http://www.atsc.org>

Advanced Television Systems Committee: organización que desarrolla el homónimo estándar de TDT estadounidense. Ofrece un listado completo de todos los estándares técnicos aprobados, así como información variada sobre el sector.

<http://www.bbc.co.uk/digital>

BBC Digital: página *web* sobre la oferta digital de la BBC, disponible tanto para plataformas de TDT (*Freeview*) como para cable y satélite.

<http://www.dba.org.au>

Digital Broadcasting Australia: organismo de coordinación e impulso de la TDT en Australia creado por operadores, fabricantes, vendedores e instaladores para promover la introducción de la TDT.

<http://www.dtg.org.uk>

The Digital Television Group: grupo de desarrollo de la TDT en el Reino Unido. Está formado por cadenas de televisión, empresas electrónicas y organismos oficiales.

<http://www.digitag.org>

Digital Terrestrial Television Action Group: grupo de interés creado por diferentes organizaciones europeas para promover el desarrollo e implantación de la TDT y, especialmente, del estándar europeo DVB-T.

<http://www.digitaltelevision.com>

Digital TV: publicación electrónica que cubre la mayoría de los aspectos relacionados con la televisión digital: económicos, legislativos, regulatorios, históricos, etc.

<http://www.digitaltvzone.com>

Digital TV Zone: operada por la NAB conjuntamente con la asociación de fabricantes de electrónica, *DigitalTVzone.com* es un medio de difusión y promoción de las ventajas de la televisión digital.

<http://www.dvb.org>

Digital Video Broadcasting Project: sitio *web* del consorcio que ha desarrollado el estándar de televisión digital europeo, el DVB. Ofrece información sobre los componentes de este estándar, así como noticias generales sobre la TDT.

<http://www.eto.dk/DD1D47D4-BCB6-4ABF-9695-D5188E97D3D1.W5Doc?frames=0>

European Radiocommunications Office: cuadro en constante actualización con datos sobre cobertura, número de receptores e información general sobre la TDT en el continente europeo.

<http://www.fcc.gov/dtv>

Federal Communications Commission: sitio *web* de la FCC dedicado a la introducción de la TDT en EEUU en sus vertientes técnica y regulatoria. Ofrece un listado de las cadenas que ya emiten en digital.

<http://www.freeview.co.uk>

Freeview: única plataforma de TDT que opera en la actualidad en el Reino Unido, nacida tras la quiebra de *ITV Digital*. Se trata de una unión entre la BBC y los operadores privados BSkyB y Crown Castle International.

<http://www.mabb.de>

Medienanstalt Berlin Brandenburg: Berlín se ha convertido en la primera ciudad del mundo que ha realizado el "apagón" analógico. Todas las emisiones de televisión en la capital alemana son digitales. Este sitio *web* ofrece toda la información sobre esta iniciativa pionera.

http://www.setsi.mcyt.es/legisla/radio_tv.htm

Ministerio de Ciencia y Tecnología de España: toda la legislación vigente sobre radio y televisión en el ámbito nacional, incluyendo el Plan Técnico Nacional de la Televisión Digital Terrenal.

<http://www.mhp.org>

Multimedia Home Platform: *Web* oficial del sistema operativo para *set-top-boxes* asociado al estándar de televisión digital europeo DVB. Ofrece información técnica sobre el producto, así como su grado de implantación en los diferentes países y ejemplos de productos ya desarrollados por las distintas empresas involucradas en el proyecto.

<http://www.nettv.es>

Net TV: televisión digital terrestre en abierto de ámbito nacional perteneciente al grupo español Vocento.

<http://www.onda6.com>

Onda 6: emisora adjudicataria de una de las licencias de TDT para la Comunidad Autónoma de Madrid. Actualmente emite en *simulcast* una programación generalista.

<http://www.pbs.org/digitaltv>

PBS Digital Television: novedades y noticias relacionadas con la implementación de la TDT por parte de la televisión pública estadounidense. Ofrece los resultados de algunos proyectos piloto e información general sobre la tecnología digital terrestre.

<http://www.setsi.mcyt.es/sat/pista/TVD/TVDServiciosPublicos.html>

Servicios Públicos sobre TV Digital: iniciativa para promover los servicios públicos, especialmente información y educación, relacionados con la Sociedad de la Información a través de la TDT. Forma parte de la iniciativa PISTA (Promoción e Identificación de Servicios Emergentes de Telecomunicaciones Avanzadas).

<http://www.retevision-audiovisual.com>

Retevisión Audiovisual: única empresa española con cobertura para la difusión de la señal de TDT en todo el territorio nacional.

<http://www.tvdi.net>

Televisión Digital Interactiva: portal dedicado al mundo de la televisión digital en todos sus soportes. Ofrece ejemplos de aplicaciones interactivas de diferentes servicios de televisión, incluyendo *Quiero TV*.

<http://www.tvnt.net>

Televisión Numerique Terrestre: *web* dedicada a la situación de la TDT en Francia. Analiza los beneficios de la tecnología digital frente a la analógica, provee de todo tipo de información sobre el estado de la cuestión en el país galo y ofrece comparaciones con otros países de su entorno.